

2026 年度 授業計画(シラバス)

学 科	柔道整復スポーツ学科		科 目 区 分	その他	授業の方法	講義
科 目 名	柔道整復臨床医学VI		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (2) 時間(単位)
対 象 学 年	3年生		学期及び曜時限	後期	教室名	
担 当 教 員	鶴崎 智史	実務経験と その関連資格				
《授業科目における学習内容》						
柔道整復師が臨床現場で必要とする「リハビリテーションの概念」「関節の運動および構造」「姿勢と歩行」「障害学」「評価法」などについての基礎を学び、リハビリテーションの全体像と展開を構造的に学習する。						
《成績評価の方法と基準》						
期末試験にて記述試験を行う。						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
『リハビリテーション医学 改訂第4版』/全国柔道整復学校協会監修/南江堂						
《授業外における学習方法》						
次回の授業内容を告知するため、事前に教科書内容の確認をとること。						
《履修に当たっての留意点》						
受講にあたって予習、復習を十分に行うこと。						
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習 の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を通じての到達目標	高齢者のリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料 の予習、復習	
		各コマにおける授業予定	高齢者のリハビリテーション			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	骨折に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料 の予習、復習	
		各コマにおける授業予定	運動器疾患(骨折)に対するリハビリテーション			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	退行変性疾患に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料 の予習、復習	
		各コマにおける授業予定	運動器疾患(退行変性疾患)に対するリハビリテーション			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	肩関節疾患に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料 の予習、復習	
		各コマにおける授業予定	運動器疾患(肩関節疾患)に対するリハビリテーション			
第5回	講義形式	授業を通じての到達目標	腰痛に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料 の予習、復習	
		各コマにおける授業予定	運動器疾患(腰痛)に対するリハビリテーション			

授業の方法		内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第6回	講義形式	授業を通じての到達目標	運動器(スポーツ)に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	スポーツ傷害に対するリハビリテーション		
第7回	実習形式	授業を通じての到達目標	脳卒中に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	脳卒中に対するリハビリテーション		
第8回	実習形式	授業を通じての到達目標	パーキンソン病に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	パーキンソン病に対するリハビリテーション		
第9回	実習形式	授業を通じての到達目標	脊髄損傷に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	脊髄損傷に対するリハビリテーション		
第10回	講義形式	授業を通じての到達目標	神経難病に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	神経難病に対するリハビリテーション		
第11回	講義形式	授業を通じての到達目標	糖尿病に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	糖尿病に対するリハビリテーション		
第12回	講義形式	授業を通じての到達目標	心疾患に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	心疾患に対するリハビリテーション		
第13回	講義形式	授業を通じての到達目標	呼吸器疾患に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	呼吸器疾患に対するリハビリテーション		
第14回	講義形式	授業を通じての到達目標	がん患者に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	がん患者に対するリハビリテーション		
第15回	講義形式	授業を通じての到達目標	小児に対するリハビリテーションについて説明ができるようになる	教科書 配布資料	教科書および配布資料の予習、復習
		各コマにおける授業予定	小児に対するリハビリテーション		